

MANUAL DE INSTRUÇÕES DO CALIBRADOR DE PNEUS MODELO TP-5000

Leia atentamente as instruções contidas neste manual antes de iniciar o uso do calibrador

1. INTRODUÇÃO

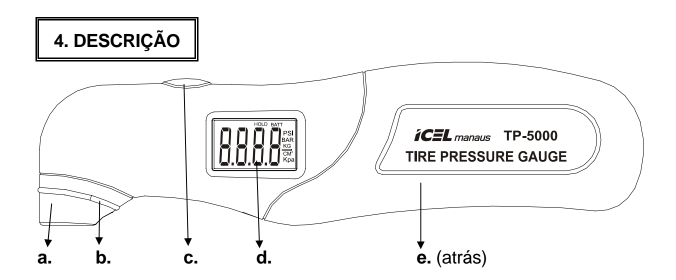
O TP-5000 é um calibrador digital de pneus que além de ser compacto e portátil é extremamente fácil de ser utilizado.

2. CARACTERÍSTICAS

- a. Display Digital LCD.
- **b.** Leitura em PSI, BAR e KPA.
- c. Função Peak Hold.
- d. LED de Iluminação.
- e. Função 'Auto Power Off' Desligamento Automático em 45 segundos.

3. ESPECIFICAÇÕES

- a. Visor: Display de Cristal Liquido LCD de 3 1/2 Dígitos.
- **b.** Escala de Medição: de 5 a 100 PSI.
- **c.** Exatidão: (1%±1) **Obs.:** 1PSI = 0.0689 BAR = 6.895 KPA.
- d. Alimentação: Duas pilhas de 1,5V.
- e. Dimensões: 156mm×42mm×20mm.
- **f.** Peso: 77g.



- a. Bico.
- **b.** LED de iluminação para facilitar a localização do 'pito' do pneu.
- c. Botão para ligar e selecionar a unidade de leitura entre PSI, BAR ou KPA.
- **d.** Visor.
- e. Compartimento de pilhas.

5. PROCEDIMENTOS DE MEDIÇÃO

- **a.** Pressione o botão (**c.**) para ligar o TP-5000, o display deve exibir **0,0 PSI**. Se nada aparecer ou o display ficar fraco, veja o item **6** a seguir.
- **b.** Conecte o bico (a.) no pito do pneu. O display irá registrar o valor máximo da pressão.
- c. Pressione o botão (c.) para alternar a leitura entre PSI, BAR ou KPA.
- **d.** Para desligar basta manter o botão pressionado por 5 segundos.

6. TROCA DAS PILHAS

- **a.** Se o display ficar fraco ou nada exibir ao pressionar o botão (**c.**) será indicação de que está na hora de trocar as pilhas.
- **b.** Solte o parafuso e abra a tampa do compartimento de pilhas (**e.**).
- **c.** Retire as pilhas descarregadas e troque por pilhas novas (dê preferência às pilhas alcalinas).
- d. Recoloque a tampa do compartimento e aperte o parafuso.

7. GARANTIA

A *ICEL* garante este instrumento sob as seguintes condições:

- **a.** Por um período seis meses após a data da compra, mediante apresentação da nota fiscal original.
- **b.** A garantia cobre defeitos de fabricação no TP-5000 que ocorram durante o uso normal e correto do instrumento.
- **c.** A presente garantia é válida para todo território brasileiro.
- **d.** A garantia é válida somente para o primeiro proprietário do aparelho.
- e. A garantia perderá a sua validade se ficar constatado: mau uso do calibrador, danos causados por transporte, reparo efetuado por técnicos não autorizados, uso de componentes não originais na manutenção e sinais de violação do instrumento.
- **f.** Todas as despesas de frete e seguro correm por conta do proprietário.

